

असाधारगा EXTRAORDINARY

भाग II—इंग्ड 3—उप-खण्ड (ii) PAR? II—Section 3—Eub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 183]

ाई विल्ली, मृहस्पतिवार, मार्च 29, 1990/बैज 8, 1912

No. 1831

NEW DELHI, THURSDAY, MARCH 29, 1990/CHAITRA 8, 1912

इ.स. भाग में भिन्त पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह अलग संकालन के रूप में रखा जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

कृषि मंत्रालय

(कृषि भौर सहकारिता विभाग)

ग्रावेश

नई दिल्ली, 29 मार्च, 1990

को या. 271(श्र)→-केन्द्रीय संस्कार श्रावणक बन्त् स्वधिनियम, 1955 (1955का 10) की धारा उद्वार। प्रवत्त प्रक्तियों का प्रपान करने हुन्, उर्थर ह (चित्रत्यम) स्वदेश, 1985 का स्नीर संगोधन करने के लिए विस्तर्लिखन स्नोदेश करने हैं, स्वर्थात् :---

- । (1) इस प्रादेश का नक्षिण नाम इर्परक (नियंत्रण) (दूसरा सर्गाधन) श्रादेश, 1990 है।
- (2) यह राजपन में प्रकाणन की नारीख की प्रयुक्त होना।

926 GI/90

2. उर्थरक (नियंत्रण) आदेश, 1985 की अनुसुधी-1 में "भाग-क उर्वरकों के बिन्दिया" प्रधीत श्रीर जग-शीर्ष "1(क) ऋज, नाइट्रांजनी उर्वरमा" के प्रधीन एनहाइड्रस श्रमोनिया से लंबधित मद सप्यांक 7 भीर इससे नंगिधत प्रसिव्धियों के पश्चान, निम्नलिखित मद संख्यांक भीर प्रविष्टियों श्रंतस्थापित ना जाएंगी, अर्थात् .--

"8 मृरिया सुपर वानेदार

- (1) भार के प्राधार पर प्रार्धना का प्रांतगान, द्रधिकतम 1.00
 - (2) भार के भ्राधार पर (गुष्क भ्राधार पर) कुल नाइट्रोजन का प्रतिशत, न्युनत्म 46.00
 - (3) भार के आधार पर बाइयुरेट का प्रतिशत, श्रधिकतम 1,5
 - (4) कण आधार- 90 प्रतिशत पदार्थ 13,2 एम.एम. की भारतीय मानक छननी में से छन जाएगा भीर इस का भार के आधार पर 39 प्रतिशत से धन्य न 9.5 एम.ए.म. भारतीय मानक छननी में रह जाएगा।"

सिं, 1-4/90-उर्वरक विधि रिव मोहन सेठी, संयक्त मिवय

पाद टिप्पण : उर्वेरक (नियंत्रण) भावेण, 1985 सा.का.नि. 758(भ्र) तारीख 25 सितम्बर, 1985 द्वारा प्रकाशित किया गया था भीर बाद में निम्नलिखिन द्वारा संशोधित किया गधा :---

- सा.का.नि. 201(म्र) तारीख 14 फरवरी, 1986
- सा.का.नि, 1160(प्र) तार्र। य 21 प्रवस्था, 1986
- का.ग्रा. 822(म) तारीख 14 सितम्बर, 1987
- का.मा. 1079(म्र) मारीख 11 दिसम्बर, 1987
- का.घा. 252(ब्रा) नारीख 11 मार्च, 1988
- का. था. 724(घ) तारीख 28 जुलाई, 1988 भा .भा . 725(भा) तारीख 28 ज्लाई. 1988
- का.धा, 940(घ) सारीख १**। धन्त्**बर, 1988
- 9. का.मा. 498(भ) तारीख 29 ज्न. 1989
- 10. का.भा. 581(भा) सारीस 27 ज्लाई, 1989
- 11. का.भा. 673(भ्र) तारीख 25 भगस्त, 1989
- का.चा. 738(घ) तारीख 15 सिनम्बर, 1989
- का.चा. 140(प्र) वार्राय 12 फरवरी. 1990

MINISTRY OF AGRICULTURE

(Department of Agriculture and Cooperation)

ORDER

New Delhi, the 29th March, 1990

- S.O. 271(E). —In exercise of the powers conferred by section 3 of the Escential Commodities Act, 1955 (10 of 1955), the Central Government hereby makes the following Order further to amend the Fertiliser (Control) Order, 1985, namely:—
- 1. (1) This Order may be called the Fertiliser (Control) (Second Amendment) Order, 1990.
- (2) It shall come into force on the date of its publication in the Official Gazette.
- 2. In Schedule-I to the Fertilizer (Control) Order, 1985, under the heading "Part-A. Specifications of fertilisers" and under the sub-heading "I(a) Straight Nitrogenous Fertilisers", after item number 7 relating to Anhydrous Ammonia and the enrties relating thereto, the following item number and entries shall be inserted, namely:—

i	2	
"8. Urea Super Granulated	(i) Moisture, percent by weight, maximum	1.00
	(ii) Total nitrogen, percent by weight	
	(on dry basis) minimum	46.00
	(iii) Biuret percent by weight maximum	1.5
	(iv) Particle Size. 90 per cent of the material shall pass through 13.2 mm If sieve and not less than 39 per cent by weight shall be retained on 9.5 mm If sieve."	

[No. 1-4/90-Fert. Law]

R. M. SETHI, Jt. Secy.

Foot Note: - The Fertiliser (Control) Order, 1985 was published vide G.S.R. 785(E) dated 25th September, 1985 and subsequently amended by—

- (i) G.S.R. 201 (E) dated 14th February, 1986.
- (ii) G.S.R. 1160 (E) dated 21st October, 1986.

- (iii) S.O. 822 (E) dated 14th September, 1887.
- (iv) S.O. 1079 (E) dated 11th December, 1987.
- (v) S.O. 252 (E) dated 11th March, 1988,
- (vi) S.O. 724 (E) dated 28th July, 1988.
- (vii) S.O. 725 (E) dated 28th July, 1988.
- (viii), S.O. 940 (E) datd 11th October, 1988.
- (ix). S.O. 498 (E) dated 29th June, 1989.
- (x) S.O. 581 (E) dated 27th July, 1989.
- (xi) S.O. 673 (E) dated 25th August, 1989.
- (xii) S.O. 738 (E) dated 15th September, 1989.
- (xiii) S.O. 140 (E) dated 12th February, 1990.